



TABULKA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	SVĚTLÁ VÝŠKA [m]	PODLAHA		POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROPU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN
				OZN. SKLADBY	POVRCHOVÁ ÚPRAVA PODLAHY		
700	VÝTAH	3,68	-	-	-	-	-
701	SCHODIŠTĚ Z 6.NP	6,77	-	-	DŘEVĚNÉ STUPNICE	DŘEVĚNÁ LIŠTA SLICOVANÁ S OMIKOU	OMITKA + MALBA
702	VSTUPNÍ HALA - SCHODIŠTĚ	18,41	2,260	-	DŘEVĚNÁ PODLAHA	DŘEVĚNÁ LIŠTA SLICOVANÁ S OMIKOU	MALBA NA SDK PODHLED
703	TECHNICKÝ MÍSTNOST + ŠATNA	15,82	2,260	-	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	MALBA NA SDK PODHLED
704	WC - HOSTE	8,16	2,260	-	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	MALBA NA SDK PODHLED
705	WC	9,96	2,260	-	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	MALBA NA SDK PODHLED
706	OBYTNÝ PROSTOR	57,92	2,600	-	DŘEVĚNÁ PODLAHA	DŘEVĚNÁ LIŠTA SLICOVANÁ S OMIKOU	MALBA NA SDK PODHLED
707	KUCHYŇSKÝ KOUT	10,93	2,600	-	DŘEVĚNÁ PODLAHA	DŘEVĚNÁ LIŠTA SLICOVANÁ S OMIKOU	MALBA NA SDK PODHLED
708	JIDELNA	27,13	2,600	-	DŘEVĚNÁ PODLAHA	DŘEVĚNÁ LIŠTA SLICOVANÁ S OMIKOU	MALBA NA SDK PODHLED
709	SPÍŽ	2,13	2,600	-	DŘEVĚNÁ PODLAHA	DŘEVĚNÁ LIŠTA SLICOVANÁ S OMIKOU	MALBA NA SDK PODHLED
710	PRACOVNA	12,40	2,600	-	DŘEVĚNÁ PODLAHA	DŘEVĚNÁ LIŠTA SLICOVANÁ S OMIKOU	MALBA NA SDK PODHLED
711	KOUPELNA + WC	31,53	2,600	-	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	MALBA NA SDK PODHLED
712	ŠATNA	7,20	2,600	-	DŘEVĚNÁ PODLAHA	DŘEVĚNÁ LIŠTA SLICOVANÁ S OMIKOU	MALBA NA SDK PODHLED
713	ŠATNA	7,20	2,600	-	DŘEVĚNÁ PODLAHA	DŘEVĚNÁ LIŠTA SLICOVANÁ S OMIKOU	MALBA NA SDK PODHLED
714	LOŽNICE	30,88	2,600	-	DŘEVĚNÁ PODLAHA	DŘEVĚNÁ LIŠTA SLICOVANÁ S OMIKOU	MALBA NA SDK PODHLED
715	TERASA	44,96	-	-	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	VENKOVNÍ OMITKA
716	SCHODIŠTĚ NA STŘECHU	5,81	-	-	DŘEVĚNÉ STUPNICE	DŘEVĚNÁ LIŠTA SLICOVANÁ S OMIKOU	OMITKA MALBA
717	INSTALAČNÍ ŠACHTA	2,94	-	-	-	-	-

LEGENDA

- LEGENDA MATERIÁLŮ
- ZDVO STÁVAJÍCÍ
 - ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
 - DOZDÍVKY Z CIHEL PLNÝCH P15 NA M10
 - PROSTÝ BETON
 - ZDVO Z CIHEL BROUŠENÝCH POROTHERM 38 T Profi, NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY POROTHERM Profi
 - POLYSTYRENBETON
 - ZDVO Z CIHEL BROUŠENÝCH POROTHERM 30 T Profi, NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY POROTHERM Profi
 - TEPELNÁ IZOLACE Z PĚNOVÉHO POLYSTYRENU
 - ZDVO Z CIHEL BROUŠENÝCH POROTHERM 30 Profi, P10 NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY POROTHERM Profi
 - TEPELNÁ IZOLACE XPS
 - HYDROIZOLACE
 - VNĚJŠÍ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS, TEPELNÁ IZOLACE ISOVER TF PROFI TL. 100mm

■ SKLADBY SDK PŘÍČEK

- PŘÍČKA - TL. 100mm
 Příčka Rigips na konstrukci kovové R-CW 50, opláštěná z každé strany 2x RigiStabil 12,5mm s minerální izolační tloušťky 50mm, o objemové hmotnosti 40 kg/m³ (Např. Isover UNI)
- PŘÍČKA - TL. 150mm
 Příčka Rigips na konstrukci kovové R-CW 100, opláštěná z každé strany 2x RigiStabil 12,5mm s minerální izolační tloušťky 100mm, o objemové hmotnosti 40 kg/m³ (Např. Isover UNI)

POZNÁMKY

- ZDĚNÉ KONSTRUKCE JSOU KÓTOVÁNY NA VÝROBNÍ ROZMĚR CIHLY NEBO TVÁRNICE
- SÁDROKARTONOVÉ (SÁDROVLÁKNOVÉ) KČE JSOU KÓTOVÁNY NA VNĚJŠÍ LIC OPLÁŠTĚNÍ
- VNITŘNÍ ZATEPLENÍ STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE V MÍSTNOSTECH Č. 703 A 704 JE V NÁVRHU IZOLAČNÍ DESKA KINGSPAN KOOLTHERM K17 Z REZOLVOVÉ PĚNY, KTERÁ JE OPATŘENA NA JEDNÉ STRANĚ POVRCHOVOU ÚPRAVOU NA BÁZI SKLENĚNÉ TKANINY A NA DRUHÉ STRANĚ UZAVŘENOU PAROTĚSNOU HLINIKOVOU FÓLIÍ, NA NÍŽ JE CELOPLOŠNĚ NALEPENÁ SÁDROKARTONOVÁ DESKA O TL. 12,5mm. (ROZVRŽENÍ ZMÍNĚNÝCH DESEK JE TREBA PLÁNOVAT DOPŘEDU, MONTÁŽ SE ZAČÍNÁ OD ROHU MÍSTNOSTI)

Revize	Obsah	Vypracoval	Datum
Revision	Description	Elaborated by	Date
01	ZMĚNA DISPOZICE 8.NP	TaK Architects s.r.o.	16.04.2021
02	ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK DOSS	TaK Architects s.r.o.	10.09.2021

TaK Architects s.r.o.
 Hollarovo náměstí 2, 130 00 Praha 3
 T +420 272 730 714, E info@tak2002.cz

Zpracovatel části
 Special designer
 TaK Architects s.r.o.
 Hollarovo náměstí 2
 130 00 Praha 3
 T: +420 272 730 714
 E: info@tak2002.cz

Akce
 Project
Palác Zlatý Kříž - střešní nástavba
 Jungmannova 750/34, Nové Město, 11000 Praha 1

Investor
 Client
Palác Zlatý Kříž s.r.o.
 Jungmannova 750/34, Nové Město (Praha 1), 110 00 Praha

Obsah	Púdorys 8.NP - Návrh		
Description	Profesní část	Stupeň	Dokumentace pro vydání společného povolení
Specialization	ASŘ	Stupeň	Dokumentace pro vydání společného povolení
Checked by	Ing. arch. Marek Tichý	Vedoucí projektu	Lukáš Soukup
Elaborated by	Jan Neubauer	Měřítko	1:100
Date	11.11.2021	Počet formátů A4	4
Číslo výkresu	202	Revize ozn.	R03
No.		Revision No.	

Výkres (zpráva) je vlastnictvím společnosti TaK Architects, s.r.o. a je platný pouze za předpokladu, že se jedná o autorizovanou kopii nebo její výřez, případně o kopii nebo výřez pořízený na základě písemné dohody mezi společností TaK Architects, s.r.o. a jiným subjektem. This drawing (report) is the property of TaK Architects company. Copying and disclosing is reserved. The drawing (report) is valid only if it is an authorised copy or a part of the authorised copy or if it is issued by written consent of TaK Architects company.